



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО»;
место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, 220028, г. Минск,
ул. Бородинская, д. 2Д;

адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь,
222310, Минская обл., г. Молодечно, ул. Либаво-Роменская, д. 159А;

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных
предпринимателей за № 101138220

номер телефона: +375 17 2727111; адрес электронной почты: vogez@vogez.by

в лице директора Мазынского Игоря Викторовича

заявляет, что

элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему «Расходомеры-счетчики
ультразвуковые ВИРС-У».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО»;

место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, 220028 г. Минск,
ул. Бородинская, 2Д;

адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь,
222310, Минская обл., г. Молодечно, ул. Либаво-Роменская, д. 159А;

продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 101138220.017-2016 «Расходомеры-счетчики
ультразвуковые ВИРС-У»;

код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 80 200 0

серийный выпуск

соответствует требованиям

технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под
избыточным давлением» ТР ТС 032/2013.

Декларация о соответствии принята на основании:

Протокола испытаний № б/н от 22.02.2024 испытательной лаборатории
ООО «ВОГЕЗЭНЕРГО».

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация: Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие
к нему «Расходомеры-счетчики ультразвуковые ВИРС-У», предназначенные для жидкостей:

- 1 категории, используемые для рабочих сред группы 2 с номинальным диаметром свыше
200 мм, номинальным давлением 1,6; 2,5; 4,0; 6,3 МПа и произведением значения расчетного
давления и значения номинального диаметра свыше 500 МПа·мм,

- 2 категории, используемые для рабочих сред группы 1 с номинальным диаметром свыше
25 мм, номинальным давлением 1,6; 2,5; 4,0; 6,3 МПа и произведением значения расчетного
давления и значения номинального диаметра свыше 200 МПа·мм

Средний срок службы – не менее 10 лет. Условия хранения – в упаковке изготовителя в
закрытых складских помещениях при температуре от минус 30 °С до плюс 50 °С и относительной
влажности до 95%. Не допускается хранение в одном помещении с химически-активными,
взрывоопасными, токсичными веществами, в помещении с повышенным содержанием пыли.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.02.2029 включительно

(подпись)



Мазынский Игорь Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР032 000.00 27341

Дата регистрации декларации о соответствии: 1.03.2024